

Sommario Rassegna Stampa

Pagina	Testata	Data	Titolo	Pag.
	Rubrica Anie			
	Buildingblog.it	16/05/2017	<i>RAEE: ACCOLTA LA RICHIESTA DI SOSPENSIVA DI FEDERAZIONE ANIE</i>	2
	Voltimum.it	03/05/2017	<i>RAEE PUBBLICATA NOTA SOSPENSIVA COMITATO VIGILANZA E CONTROLLO PER APPARECCHIATURE OGGETTO DEL RICO</i>	3
	PMI.it	21/04/2017	<i>RAEE, RINVIO ADEGUAMENTI AL 2018</i>	4
	Professioni-imprese24.Ilsole24ore.com	01/04/2017	<i>RAEE, PROROGA AL 2018 PER CONTATORI, CITOFONI E ALIMENTATORI</i>	6

Formazione, news ed eventi

RAEE: accolta la richiesta di sospensiva di Federazione ANIE

Sospesa fino al 1 gennaio 2018 l'entrata nel campo di applicazione delle apparecchiature oggetto del ricorso ANIE

Data: 16 maggio 2017

Di: Valerio Alessandroni



Il Comitato di Vigilanza e controllo ha accolto le richieste di Federazione ANIE e con la nota del 7/2017 del 29 marzo ha sospeso l'applicabilità delle note dello scorso giugno con le quali il Comitato stesso aveva ritenuto che una serie di apparecchiature elettrotecniche ed elettroniche rientrassero fin da subito nel campo di applicazione RAEE, con evidenti oneri in campo alle aziende.

Si legge nella nota che, "a fronte della indiscutibile autorevolezza della documentazione citata da ANIE", il Comitato "ritiene di poter aderire alla richiesta di ANIE di sospensiva parziale delle predette note manifestando il parere che, in considerazione delle necessarie attività di adeguamento delle tipologie di prodotto contatori del gas elettronici, inverter, altri trasformatori e alimentatori, impianti di videosorveglianza, di sicurezza e controllo accessi, di citofoni a e videocitofonia e gruppi di continuità (UPS), queste ultime possano essere ritenute rientranti nell'ambito di applicazione del d.lgs 49/2014 a partire dal 1 gennaio 2018".

Le Apparecchiature Elettrotecniche ed Elettroniche per le quali è stata ottenuta la sospensiva sono le stesse oggetto del ricorso per via gerarchica al Capo dello Stato che ANIE ha promosso, non ancora deciso.

I rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) sono rifiuti di tipo particolare che consistono in qualunque apparecchiatura elettrica o elettronica di cui il possessore intenda disfarsi in quanto guasta, inutilizzata, o obsoleta e dunque destinata all'abbandono. I principali problemi derivanti da questo tipo di rifiuti sono la presenza di sostanze considerate tossiche per l'ambiente e la non biodegradabilità di tali apparecchi.

Ricordiamo che ad ANIE aderiscono oltre 1.200 aziende del settore elettrotecnico ed elettronico. Dai settori ANIE, che occupano circa 410.000 addetti, proviene il 30% della spesa privata in Ricerca e Innovazione investita ogni anno nel nostro Paese.

Cosa ne pensi di questo articolo? Clicca su una faccina per votare



Post recenti



Un "libro bianco" (gratuito) sull'Internet of Things

Formazione, news ed eventi



ACCREDIA e CEI firmano un accordo

Formazione, news ed eventi



Il mondo del lavoro cerca idraulici ed elettricisti

Formazione, news ed eventi

Video recenti



BTicino Istituto Ancelle di Gesù Bambino

La residenza delle religiose dell'Istituto Ancelle di Gesù Bambino ha scelto i testateletto... Continua >

Tutti i video >

Referenze



Terziario: L'efficienza dell'assistenza (TV)


Anche le suore, al termine di una vita dedicata all'evangelizzazione e alla promozione umana... Continua >

Tu sei qui: [Home](#) > [Ultime notizie](#) > RAEE – pubblicata nota sospensiva Comitato Vigilanza e...

RAEE - pubblicata nota sospensiva Comitato Vigilanza e Controllo per apparecchiature oggetto del Ricorso ANIE

03.05.2017 ★★★★★

Sospesa fino al 1 gennaio 2018 l'entrata nel campo di applicazione delle apparecchiature oggetto del ricorso

Sistema domotico per la classe A



La Domotica Residenziale DOMINApus by AVE

Il webinar si terrà il giorno 08/05/2017 alle ore 17.00

ISCRIVITI >

In riferimento alle Note n. 51/2016 e n. 52/2016 del Comitato di Vigilanza e Controllo RAEE e Pile e Accumulatori e al relativo Ricorso presentato da ANIE siamo lieti di segnalare che il 30 marzo 2017 il Comitato ha pubblicato la nota n. 77/2017 (rif. allegato) di sospensione parziale dell'applicabilità della disciplina RAEE per le apparecchiature oggetto del Ricorso, ovvero:

- inverter,
- gruppi di continuità (UPS),
- contatori gas elettronici,
- altri trasformatori e alimentatori,
- impianti di videosorveglianza, di sicurezza e controllo accessi, di citofonia e videocitofonia.

Attraverso la nota in oggetto il Ministero riconosce quindi la non applicabilità della disciplina RAEE alle apparecchiature sopra citate, se non a partire dal 1 Gennaio 2018, individuando tale scadenza come tempistica adeguata per consentire alle imprese finora non coinvolte di conformarsi agli obblighi informativi e di marcatura previsti dalla direttiva.

In proposito specifichiamo come la natura parziale della sospensiva derivi proprio dall'individuazione del 1 gennaio 2018 come data limite per l'adeguamento delle imprese, e non il 15 agosto 2018, come da ANIE richiesto proprio in considerazione della definitiva apertura dello scopo RAEE, prevista in tale data dalla Direttiva comunitaria.

Alla luce di quanto sopra precisiamo quindi che, nell'anno corrente, nessuna dichiarazione e/o adeguamento e/o impegno finanziario, sia nei confronti del Registro AEE sia dei sistemi collettivi RAEE, è dovuta.



ARGOMENTI ASSOCIATI

- ▶ Norme e regolamentazioni
- ▶ Ambiente e sostenibilità
- ▶ Energia da fonti rinnovabili

AREA TECNICA

- ▶ Guide e approfondimenti
- ▶ Articoli dal GIE
- ▶ CULTURA della LUCE
- ▶ Articoli da PROGETTO ENERGIA
- ▶ Articoli da CASA FUTURA

Informativa: questo sito o gli strumenti terzi da questo utilizzati si avvalgono di cookie necessari al funzionamento ed utili alle finalità illustrate nella cookie policy. Se vuoi saperne di più o negare il consenso a tutti o ad alcuni cookie, consulta la [cookie policy](#). Chiudendo questo banner, scorrendo questa pagina, cliccando su un link o proseguendo la navigazione in altra maniera, acconsenti all'uso dei cookie.



Economia | Impresa | Tecnologia | Esperto risponde | Video | Download | Blog

Business e Project Management | Contabilità e Fisco | Normativa | Pubblicità e Marketing

Home » Impresa » Normativa » RAEE, rinvio adeguamenti al 2018

RAEE, rinvio adeguamenti al 2018

RAEE: estensione a tutte le apparecchiature dal 15 agosto 2018, rinvio al prossimo gennaio per contatori, citofoni e alimentatori.

Noemi Ricci - 21 aprile 2017

Accolta la richiesta di **sospensiva** avanzata dalla Federazione **ANIE**: il Comitato di vigilanza e controllo alle imprese che trattano categorie di apparecchi elettrici ed elettronici ha concesso la proroga al 2018 per l'**estensione** delle **regole RAEE (Dlgs 49/2014)** a contatori, citofoni e alimentatori. Slitta quindi l'applicazione del trattamento speciale per dispositivi come i contatori del gas elettronici, gli inverter, altri trasformatori e alimentatori, impianti di videosorveglianza, di sicurezza e controllo accessi, quelli di citofoni a e videocitofonia e i gruppi di continuità (UPS).

=> **Elettrodomestici RAEE smaltiti in negozio**

Le **disposizioni** contenute nella nota dello scorso **giugno 2017**, con le quali il Comitato stesso aveva ritenuto che queste apparecchiature elettrotecniche ed elettroniche rientrassero da subito nel campo di applicazione RAEE, vengono **rimandate** al 2018.

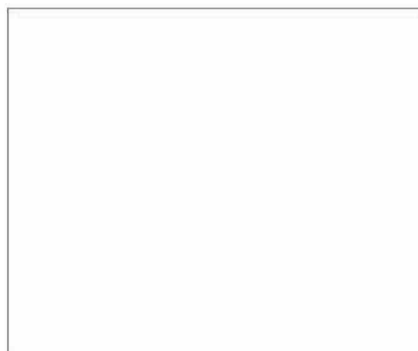
La **sospensiva parziale** è stata concessa con la **nota n. 77/2017**:



«A fronte della indiscutibile autorevolezza della documentazione citata da **ANIE**, il Comitato ritiene di poter aderire alla richiesta di **ANIE** di sospensiva parziale delle predette note manifestando il parere che, in considerazione delle necessarie attività di **adeguamento** delle tipologie di prodotto contatori del gas elettronici, inverter, altri trasformatori e alimentatori, impianti di videosorveglianza, di sicurezza e controllo accessi, di citofoni a e videocitofonia e gruppi di continuità (UPS), queste ultime possano essere ritenute rientranti nell'ambito di applicazione del Dlgs 49/2014 a partire dal 1° gennaio 2018».

=> **RAEE e pannelli fotovoltaici: al via obbligo di marchio UE**

Soddisfazione è stata espressa da Maria Antonietta Portaluri, direttore generale di **ANIE**:



Speciali



Scopri le soluzioni di finanziamento alle imprese



L'Esperto risponde

I chiarimenti degli esperti fiscalisti e dei consulenti del lavoro ai dubbi dei lettori di PMI.it.

Per inviare i tuoi quesiti scrivi a: esperto@pmi.it

Segui PMI.it sugli altri canali online



News Locali

Informazione regionale per imprese: finanziamenti, bandi, opportunità di lavoro da enti locali e camere di commercio per PMI, Srl e start-up innovative.

Blog PMI.it

Startup Lazio: bando Pre-seed

La Regione Lazio ha varato un nuovo piano di interventi che è rivolto a sostenere la nascita di sta...

Tutti i Blog PMI.it

Download

Shopify

Strumento per realizzare store online attraverso un'interfaccia amichevole

«Siamo lieti che il Comitato abbia rivisto le sue posizioni andando incontro così alle esigenze delle imprese. Come fatto fino ad oggi, ANIE supporterà tutte le aziende nelle necessarie attività di adeguamento alla normativa fino alla già definita apertura dello scopo a tutte le apparecchiature elettriche ed elettroniche, prevista il 15 agosto 2018».

Forum Rifiuti 2015: intervista a Marcello Somma, Fater

In occasione del Forum Rifiuti 2015 abbiamo intervistato Marcello Somma, Sustainability & Sustainable Innovation Manager di Fater (azienda dietro a marchi noti come Pampers e Tampax), che ci ha parlato del riciclo di pannolini e assorbenti e di un nuovo stabilimento aperto nei pressi di Treviso.

Se vuoi aggiornamenti su RAEE, RINVIO ADEGUAMENTI AL 2018 inserisci la tua e-mail nel box qui sotto:

Iscriviti

Sì No Ho letto e acconsento l'informativa sulla privacy

Sì No Accosento al trattamento dei dati personali di cui al punto 3 dell'informativa sulla privacy

Leggi tutto su: [gestione rifiuti](#) [RAEE](#) [Rifiuti Elettronici](#)


Vedi anche:



Elettrodomestici RAEE smaltiti in negozio



Smaltimento RAEE: sicurezza dati senza regole



RAEE e pannelli fotovoltaici: al via obbligo di marchio UE



RAEE, nuova normativa UE

0 commenti [Leggi](#)

Focus editoriali di PMI.it



Lavori usuranti
 Guida ai lavori usuranti: quali sono e cosa prevede il sistema pensionistico, le agevolazioni: requisiti e domanda



Canone RAI
 Tutto quello che devi sapere sul **Canone RAI** in bolletta: guida completa e news.



ISEE 2017
 Guida completa alla compilazione dell'**ISEE 2017**: tutte le novità.



APe
 Guida completa all'**APe**, il nuovo sistema di anticipo pensionistico: tutte le opzioni, requisiti e domanda.



Modello 770
 Compilare in maniera corretta il **Modello 770**: novità, approfondimenti e guide pratiche.



Esodati
 Il punto sul destino dei lavoratori rimasti senza stipendio né pensione con la Riforma delle Pensioni: novità, approfondimenti e salvaguardie.

NORME & TRIBUTI

FISCO & CONTABILITÀ DIRITTO LAVORO E PREVIDENZA **EDILIZIA E AMBIENTE** CASA E CONDOMINIO ENTI LOCALI E PA SANITÀ

[Nello stipendio, cede dalle ioni](#) |
 [Ecco le imposte sul risparmio e i nuovi criteri per...](#) |
 [Rottamazione evitabile dopo cinque anni](#) |
 [Credito agevolato, il tasso cresce a 2,43%](#) |
 [Rientro in Italia, maggio l'opzione](#)

RIFIUTI ELETTRONICI

Raee, proroga al 2018 per contatori, citofoni e alimentatori

di Enrico Netti | 31 marzo 2017



(Fotolia)



Un rinvio fino al 1° gennaio 2018. È quello concesso dal Comitato di vigilanza e controllo alle imprese che trattano categorie di apparecchi elettrici ed elettronici accogliendo la richiesta di sospensione avanzata dalla Federazione **Anie**.

Slitta così di qualche mese l'applicazione del trattamento Raee per dispositivi come i contatori del gas elettronici, gli inverter, altri trasformatori e alimentatori, impianti di videosorveglianza, di sicurezza e controllo accessi, quelli di citofoni a e videocitofonia e i gruppi di continuità (Ups).

VIDEO



27 marzo 2017

Perché il petrolio rallenta la sua corsa. E quali sono gli effetti su petrolio e Borse

I PIÙ LETTI DI NORME & TRIBUTI

ULTIME NOVITÀ

Dal catalogo del Sole 24 Ore

SCOPRI ALTRI PRODOTTI >

LE GALLERY PIÙ VISTE



MOTORIZ4 | 23 marzo 2017
 Moto, tutte le novità per la primavera e l'estate



MOTORIZ4 | 8 marzo 2017
 Ginevra 2017, le foto delle novità

Per effetto della sospensiva parziale, con la nota del 77/2017 del 29 marzo, chi produce questi tipi di Raae oltre ai distributori e gli utilizzatori professionali vede slittare al nuovo anno l'applicazione che se immediata avrebbe creato nuovi oneri in capo alle aziende. «A fronte della indiscutibile autorevolezza della documentazione citata da Anie - spiega una nota - il Comitato ritiene di poter aderire alla richiesta di Anie di sospensiva parziale delle predette note manifestando il parere che, in considerazione delle necessarie attività di adeguamento delle tipologie di prodotto contatori del gas elettronici, inverter, altri trasformatori e alimentatori, impianti di videosorveglianza, di sicurezza e controllo accessi, di citofoni a e videocitofonia e gruppi di continuità (UPS), queste ultime possano essere ritenute rientranti nell'ambito di applicazione del Dlgs 49/2014 a partire dal 1° gennaio 2018». «Siamo lieti che il Comitato abbia rivisto le sue posizioni - ha dichiarato Maria Antonietta Portaluri, direttore generale di Anie - andando incontro così alle esigenze delle imprese. Come fatto fino ad oggi, Anie supporterà tutte le aziende nelle necessarie attività di adeguamento alla normativa fino alla già definita apertura dello scopo a tutte le apparecchiature elettriche ed elettroniche, prevista il 15 agosto 2018».

© Riproduzione riservata

ARGOMENTI: [Ups](#) | [Maria Antonietta Portaluri](#) | [Federazione Anie](#) | [Normativa](#)

 **0 COMMENTI**
 Partecipa alla discussione

Scrivi un commento...

Disclaimer

Pubblica

 **0 Commenti** | [Aggiorna](#)

[VEDI TUTTI I COMMENTI](#) ▲

 [Carica altri commenti](#)

FOTO



MOTORI24 | 26 marzo 2017
 Jeep Compass, tutte le foto del nuovo SUV di Fca



TECNOLOGIA | 29 marzo 2017
 Svelato il Samsung S8



MOTORI24 | 30 marzo 2017
 Auto, le novità dell'estate